

Nachname: \_\_\_\_\_

Vorname: \_\_\_\_\_

Matrikelnummer: \_\_\_\_\_

Platznummer: \_\_\_\_\_

**BERGISCHE UNIVERSITÄT WUPPERTAL**  
**Fachbereich Wirtschaftswissenschaft**

**Klausuraufgaben**

**Europäische Integration**

**Alle Studienrichtungen**

Prüfer:  
Prof. Dr. P.J.J. Welfens

Prüfungstag:  
21.02.2013

Erlaubte Hilfsmittel:  
Keine

**Alle Aussagen sind zu begründen und Rechenschritte, so fern notwendig vollständig wiederzugeben.**

**Abweichungen führen zu Abzügen bei der Punktzahl.**

**Bei Unklarheiten im Verständnis der Aufgaben ist anzugeben unter welche Annahmen die Aufgaben bearbeitet wurden.**

**Die Klausur gilt als bestanden, wenn die erreichte Punktzahl mindestens 45 Punkte beträgt.**

**Es sind alle Aufgabenteile zu beantworten**

---

*Unterschrift*

Die Klausur besteht aus insgesamt 2 (zwei) Seiten.

## **Teil I**

### **Geld- und Währungspolitik: Euro und EZB**

*Aufgabe 1 (15 Punkte)*

Wie lautet die Wirkungskette, die sich bei expansiver Geldpolitik bei flexiblen Wechselkursen ergibt – unter Einbeziehung portfoliotheoretischer Überlegungen?

*Aufgabe 2 (15 Punkte)*

Was sind die Hauptursachen der Euro-Währungskrise?

## **Teil II**

### **Handel, Multinationale Unternehmen, EU-Wirtschaftspolitik**

*Aufgabe 1 (15 Punkte)*

Skizzieren Sie Erklärungsansätze für Direktinvestitionen und nennen Sie eine Maßnahme der Wirtschaftspolitik, die zu höheren Zuflüssen an Direktinvestitionen führt.

*Aufgabe 2 (15 Punkte)*

Inwiefern ist eine Komplementarität von Binnenmarkt und Währungsunion gegeben?

## **Teil III**

### **Konjunktur- und Wachstumspolitik in der EU**

*Aufgabe 1 (6 Punkte)*

- a) (3 Punkte) Erläutern Sie wie man die Phänomene Konjunktur und Wachstum voneinander unterscheiden kann.
- b) (3 Punkte) Wie kann man Konjunkturindikatoren klassifizieren? Nennen Sie drei wichtige Indikatoren.

*Aufgabe 2 (12 Punkte)*

- a) (6 Punkte) Das Solow-Modell soll Wachstum erklären. Wie genau funktioniert das, wie wird Wachstum erklärt, und was wächst überhaupt?
- b) (3 Punkte) Was versteht man unter Konvergenz?
- c) (3 Punkte) Wie kann man mit Hilfe des Solow-Modells unterschiedliche Wachstumsgeschwindigkeiten erklären?

*Aufgabe 3 (12 Punkte)*

- a) (6 Punkte) Erklären Sie anhand des AS-AD- oder des IS-LM-FE-Modells, wie die gesamtwirtschaftliche Nachfrage das BIP determinieren kann.
- b) (6 Punkte) Was bedeutet es, wenn durch Austeritätspolitik die Staatsausgaben  $G$  schrumpfen? Was bedeutet es, wenn die EZB in großem Umfang Staatsanleihen aufkauft?